Problemas de divisão

1- O senhor Baltazar colheu 8.500 laranjas em seu sítio e resolveu embalar as laranjas em sacos com uma dúzia.
a) Quantos sacos ele precisa para fazer isso?
b) Vão sobrar laranjas não ensacadas? Quantas?
2- A escola onde João estuda ganhou 432 livros e com eles formou 8 bibliotecas ambulantes, todas com a mesma quantidade de livros. Quantos livros havia em cada biblioteca?
3- Preciso distribuir 6.452 brigadeiros em 32 bandejas. Quantos brigadeiros ficarão em cada bandeja? Sobrarão brigadeiros fora da bandeja? Quantos?
4- Em um prédio há 418 vagas na garagem para serem divididas igualmente entre os moradores. Sabendo-se que cada morador possui 2 carros, quantos moradores têm esse prédio?
5- Qual o divisor de uma conta de divisão, sabendo-se que o quociente é 55, o dividendo é 835 e o resto é 10?
Problemas de divisão
1- O senhor Baltazar colheu 8.500 laranjas em seu sítio e resolveu embalar as laranjas em sacos com uma dúzia.
a) Quantos sacos ele precisa para fazer isso?
b) Vão sobrar laranjas não ensacadas? Quantas?
2- A escola onde João estuda ganhou 432 livros e com eles formou 8 bibliotecas ambulantes, todas com a mesma quantidade de livros. Quantos livros havia em cada biblioteca?
3- Preciso distribuir 6.452 brigadeiros em 32 bandejas. Quantos brigadeiros ficarão em cada bandeja? Sobrarão brigadeiros fora da bandeja? Quantos?
4- Em um prédio há 418 vagas na garagem para serem divididas igualmente entre os
moradores. Sabendo-se que cada morador possui 2 carros, quantos moradores têm esse prédio?